

Rymden

bok

Vilgot 2b



Venus är en väldigt varm planet. Venus är nästan lika stor som Jorden.

Runt Venus finns tjocka moln. För länge sedan trodde man att det var varmt och skönt under molnen runt Venus.

Nu har vi skickat upp rymdsonder till Venus så nu vet vi att det är väldigt varmt på Venus.

Det är till och med varmare än
inne i en eld.

Det blir så varmt för att
molnen inte släpper ut solens
värme.

Molnen är giftiga vi
kan inte andas på
Venus och vi skulle
bli stekta som
bacon.

Det blir lika varmt
som i en bil en
varm dag.

Om rutorna är
stängda stannar
värmnen kvar inuti
den.

Venus har
inga månar.
Venus lyser
ofta starkt
på
morgonen
eller
kvällen.

Man kan kalla den för morgon
stjärnan eller aftonstjärnan.
Vi är lite dumma som kallar den
för en stjärna fast den är en
planet och skönhetsens gudinna.
När du ser den på himlen kan
man se hur fin den är.

Jorden

När jorden bildades var den ett glödande nästan flytande klot.

Ingen skulle klara av att leva där. Så småningom blev jorden kallare och sedan stelnade det yttersta lagret.

Den hårda svala ytan kallas för jordskorpan. Runt jorden finns ett tjockt lager moln.

Så småningom
började de regna
våldsamt.

Det kom ifrån
molnen.

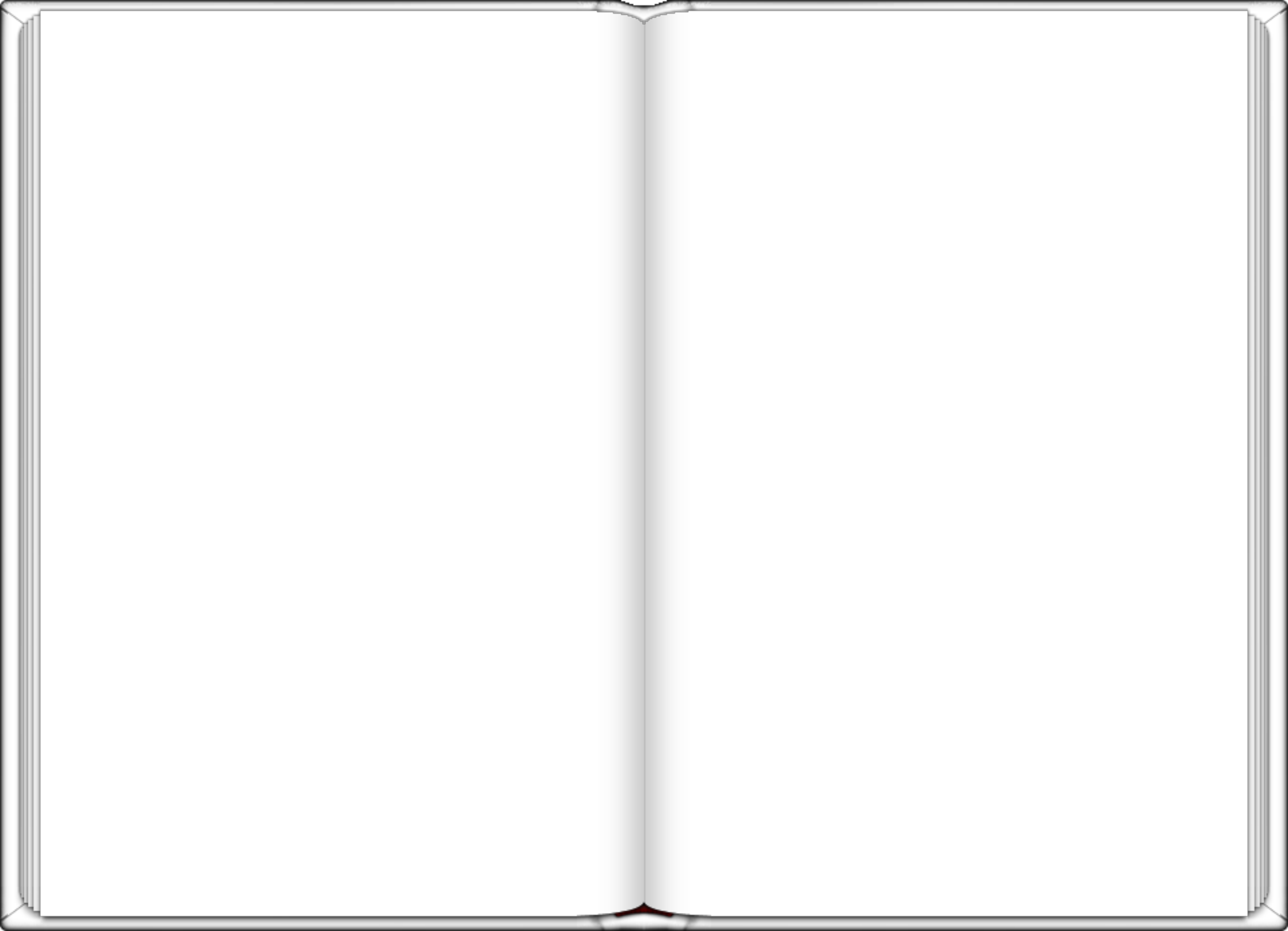
Regnet varade
säkert i flera
miljoner år.

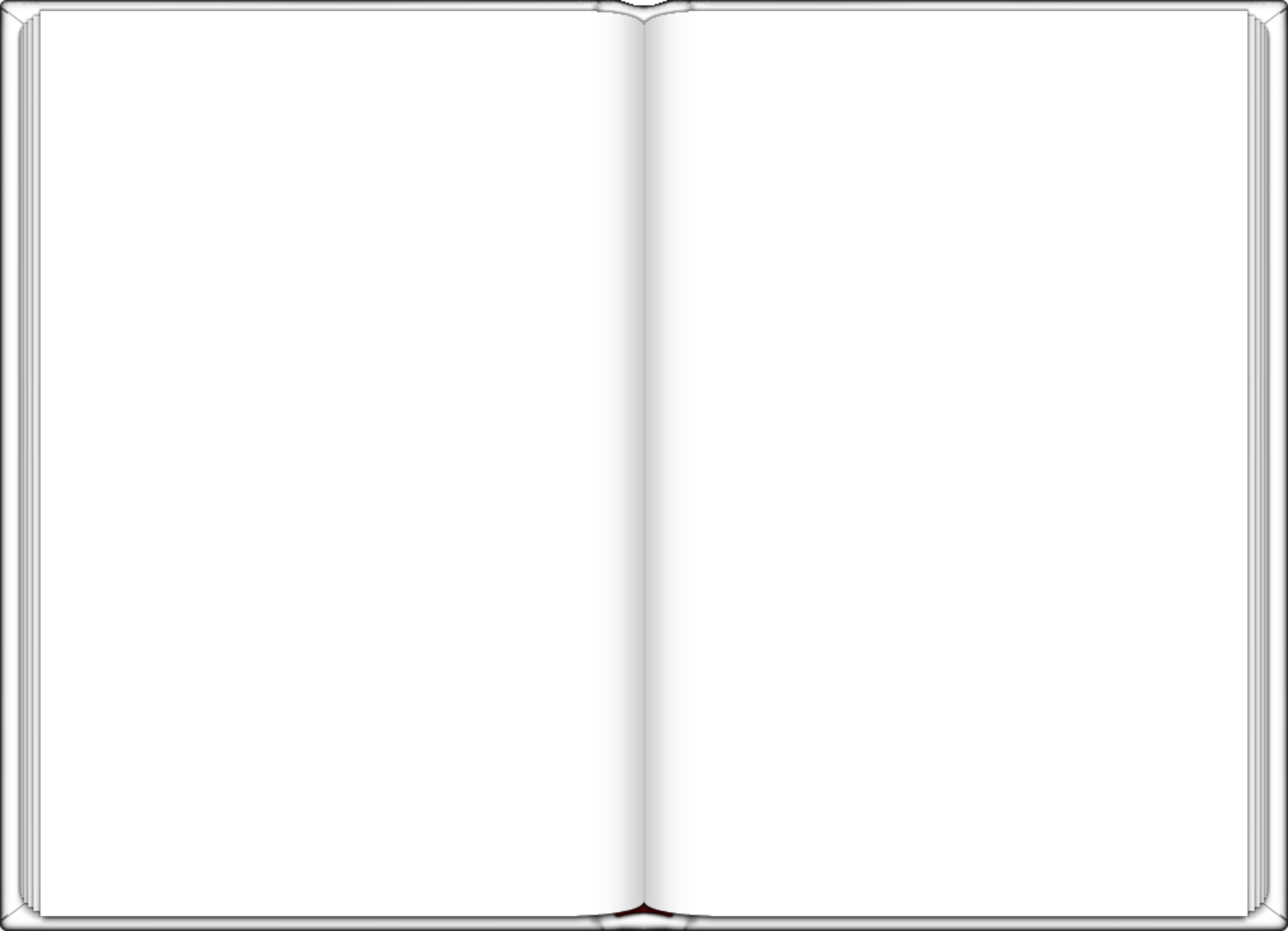
Vattnet samlades
i hål och skrevor.

Då bildades hav
sjöar och floder.

Nu när vattnet
fanns kunde liv
uppstå.







This book was made
using Book Creator for iPad

